

# ACANTHUS



特集

## 新型コロナウイルス感染拡大防止に対する対策について

Index

【特集】新型コロナウイルス感染拡大防止対策 … 2	2020年度 保護者会・後援会役員会 …… 8
2019年度の就職概況と今後の見通し …… 6	2019年度 決算状況 …… 9
Close-up campus クローズアップキャンパス …… 7	2020年度 新任教職員プロフィール …… 10
保護者会支部会の中止と個人面談の実施について …… 8	学園からのお知らせ …… 11



# 新型コロナウイルス 感染拡大防止に対する対策について



2020年に入り、世界各国で新型コロナウイルスの流行が確認されました。日本国内でも広がりを見せ、4月には全国に緊急事態宣言が発令されました。今まで誰も経験したことのない社会情勢の中、本学では国内外の対応や両キャンパスがある徳島県・香川県の方針をもとにさまざまな対策を行ってきました。学生の皆さんやご家族の方々には大変ご心配をおかけしておりますが、このような状況下でも安心して学生生活を送れるよう学生や教職員の安全を考慮した上で、授業の実施方法やイベントの縮小、学生生活といったあらゆる場面で支援を強化することに努めております。今回は、新型コロナウイルスの国内の動きとともに本学が行ってまいりました取り組みをご紹介します。

## ■ 授業開始日の延期と遠隔授業

2月中旬、前期の授業開始日を計画どおりの4月6日(月)とするか延期するかについての検討を始めました。このころ、新型コロナウイルスは大都市で散発する程度で、予定どおりの日程で前期をスタートできるのではと考えておりました。しかし、10日も過ぎない内に全国的に感染が拡大し、四国でも感染者が確認されたため、授業開始日を延期する必要があるという認識で具体的な検討を始めました。

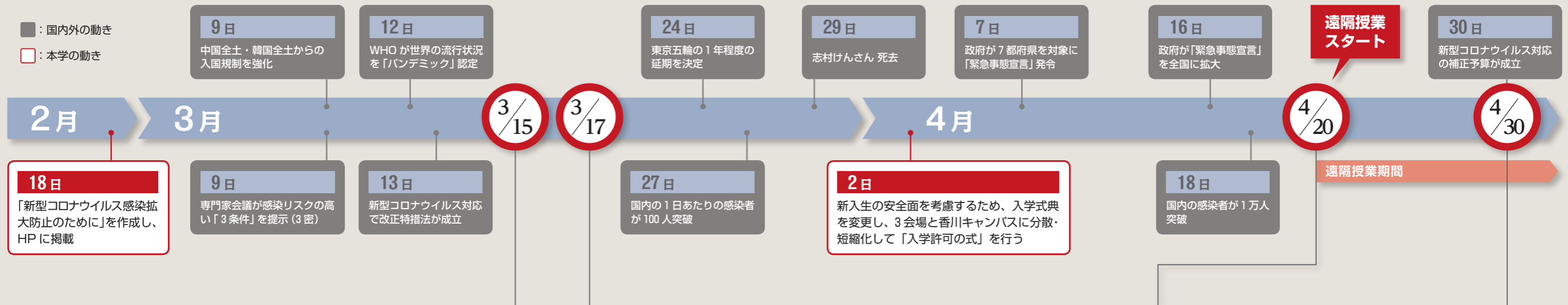
授業開始日を延期した場合「15回の授業をどのように確保するか」「前期試験後に予定している夏季の学外実習は実施できるか」等について、危機管理対策本部会議を開催しました。協議の結果「授業開始を2週間延期して4月20日(月)とし、延期により実施できない授業は7月末までの土曜日に振り替える」という結論に落ち着きました。しかし、各地でクラスターが発生し感染者が急増したことから、対面による授業は困難であると判断し、遠隔授業に向けた準備を急ピッチで進めました。まず「Wi-Fi環境の有無やスマホでの受講を考慮して可能な限りデータ通信量を消費しないこと」「遠隔授業の経験がない学生と教

員が比較的簡単に取り組める中で教育効果が上がること」等を満たすソフトウェアとして以前から導入していたGoogle Classroomを全教員が取り入れることにしました。「Google Classroom操作マニュアル」を作成し、学生ポータルサイトで周知するとともに、教員には研修会で伝達して準備を整えました。

4月20日(月)、初めての遠隔授業にもかかわらず目立った混乱もなくスタートできたことに本学で学ぶ学生の皆さんと教職員の底力を感じました(他の大学では多くのトラブルが起こったと聞いています)。5月中旬に行った学生アンケート調査の設問「本学の遠隔授業の実施や自宅待機要請、部活やサークル活動の自粛などをどのように評価していますか」に対して「非常に適切・まあまあ適切」と回答した割合が85%と、全国平均の74%に比べて高い評価をいただきました。



遠隔授業を受ける学生



## ■ 留学生に対する対応

本学の留学生に対する最初の対応は、1月31日(金)の中国人留学生の帰省に対する注意喚起です。極力帰省の見合わせを推奨し、帰省する場合は前期の授業開始までに2週間の健康観察期間が確保できるように、3月中旬までの再入国を指導しました。また、健康観察記録票と生活上の注意事項を作成しました。

しかし、3月5日(木)に9日(月)以降、中・韓国からの入国規制が報道されたため、帰省中の学生に8日(日)までの再入国を促し、入国後に健康観察記録を励行させました。また、ピザの新規発給停止のため、新入留学生のうち15名が来日不可となり、6日(金)午後には会議を開き、これら15名の受け入れと教育態勢の方針を定め本人に連絡しました。

再入国した留学生たちは、健康観察を報告し、母国待機の新入留学生15名は、現在もがんばって遠隔授業を受講してくれています。

## ■ 学位記授与式

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、学位記授与式は保護者や在学生の出席はご遠慮いただき、卒業生のみ出席という形をとりました。例年体育館で行われる大学全体での式典は中止し、徳島キャンパスでは3月15日(日)にむらさきホールにて、香川キャンパスでは3月17日(火)に村崎サイメモリアルホールにて、学部代表者への卒業証書・学位記の伝達式および各学科の卒業証書・学位記授与式を実施しました。伝達式では、田村禎通学長から大学院・専攻科・大学学部・短期大学の各代表者へ一人ずつ卒業証書や学位記などを授与しました。その後、各学科単位で分かれた教室にて卒業生全員への授与式を行いました。

色とりどりの袴やスーツを身をまとった卒業生の門出を祝うことができましたが、このころはまだマスク姿の学生は多くありませんでした。

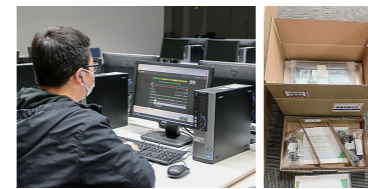


## ■ 学生へのPC貸出

学生の安全安心を第一に考えた結果、前期授業開始日を遅らせ、4月20日(月)より遠隔授業を開始しました。

遠隔授業開始に伴い、まず学生の学習環境・受講形態を調査し、対面授業と同等もしくはそれ以上の教育となるよう全学をあげて注力しました。その中で、学生のPC保有状況や学生の希望する学習環境へ配慮し、希望者へ「3密対処済みの学内のPCルームの開放」ならびに「PCの貸出・無料配送」を実施しました。従前よりPCルームの整備やPCの貸出など学習環境の充実を図っていましたが、遠隔授業中であっても同じ学習環境を提供したいと考え、学生に希望を募ったところ96名の学内のPCルームの利用希望者、30名の学生からPCの貸出希望がありました。即時にPCルームを開放し、5月中旬にはPC貸出希望者全員にお送りしました。

学生からは「PCルームの衛生的な環境の中、教職員のサポートもあり遠隔授業にスムーズに参加できました」「自宅には家族共用のPCしかなく、自室でスマホで受講していたため、貸出PCを送付いただき助かっています」などの声が届きました。



PCルームで授業を受ける学生と梱包されたPC(貸出用)

## ■ 台湾出身留学生にマスクの寄贈

マスクが入手困難であった4月30日(木)、本学の進学アドバイザーを務める上島彩さん(中華民國留日四国華僑総会会長)から本学の台湾人留学生に使ってほしいと、マスク500枚を寄贈していただきました。

徳島キャンパスの学長室で贈呈式があり、上島さんから留学生代表の薬学部5年 陳謙さんと田村禎通学長に「日本加油(頑張れ)」のメッセージが添えられたマスクが渡されました。台湾からの留学生は徳島・香川両キャンパスで12名在籍しています。代表の陳さんが「マスクが品薄の今、非常にありがたいです。台湾からの留学生みんなで分けて、使わせていただきます」とお礼の言葉がありました。



## 特別奨学金として全学生に一律5万円を給付

新型コロナウイルス感染症の全国への拡大および緊急事態宣言の発令により、徳島文理大学大学院・徳島文理大学・同短期大学部におきましては、学費負担者の家計急変、遠隔授業に伴う通信費の増大、アルバイト先の営業自粛等に伴い、全学生・院生に経済的な支援が必要と判断し、この度本学の約4,500名に特別奨学金として一律5万円を給付いたしました。

給付方法として、最も早く手元に届くことを最重要視し、現金書留で5月20日(水)～22日(金)に全学生・院生に送付し、6月8日(月)までに全てのご家庭に到着したと確認いたしました。全国41都道府県から学生・院生が集う本学ですので、新型コロナウイルスの影響もさまざまであったかと存じます。また、今回のコロナ禍において、収入の多寡に応じての給付・貸付を行う大学等もありましたが、本学では全てのご家庭等に影響があったと考え、全学生・院生への給付といたしました。

送付直後から、礼状・電話・メール・LINE・Twitter等で保護者の皆さまより、お礼の連絡を頂戴いたしました。新型コロナウイルス感染症が終息し、本学学生・院生・ご家族の皆さまの生活が、これまでのような通常の日々へ一日でも早く戻られますことを心より願っております。

## ■ 学生による社会貢献 (建築デザイン学科)

5月20日(水)、人間生活学部建築デザイン学科の2年生有志3名が3Dプリンターで制作したフェイスシールド10点を近隣のふれあい健康館に寄贈しました(この取り組みは徳島新聞と毎日新聞にも掲載されました)。

建築デザイン学科では、5年前より3Dプリンターを使用して建築模型や間取り作成ツールなど、試行錯誤の中で制作に取り組んできました。現在、徳島県内を中心に建設会社や住宅産業、建築設計事務所などからも注目されるようになり、完成度の高い建築模型が制作できるまでのノウハウを確立してきました。

建築模型のみならず、3Dプリンターの特徴であるソリッドモデルの作成にも取り組むようになってきたところ、新型コロナウイルスによる



医療機器の不足が報道され、学生たちから「この3Dプリンターを使って、フェイスシールドやマスクを制作し、社会に役立ちたい」との意見が出たことから制作を始めました。3Dプリンターのメーカーからのデータに独自に改良を加えてオリジナルのフェイスシールドを完成させました。

6月に入り、看護学科の病院実習に使用する予定で大量に制作しています。こうした大学内での連携は、多くの分野で学ぶことができる総合大学の最大の長所であると確信しています。【建築デザイン学科 教授 川村恭平】

## ■ 対面授業開始

6月15日(月)に延期となっていた新入生・編入生オリエンテーションが行われ、翌日16日(火)から対面授業が開始となりました。キャンパス内を歩き交う学生の話し声が久しぶりに聞こえ、ようやく通常どおりの学生生活に近づいたことを実感できました。対面授業の対策として、マスクの着用やアルコール消毒液の設置・広い教室への変更・席の距離をとるなど、安心して授業を受けることができる取り組みをガイドラインに沿って実施しています。普段は授業で使用する事の少ない国際会議場やアカンサスホール(徳島キャンパス)、村崎サイメモリアルホールや大講義室(香川キャンパス)など、なるべく大きな教室に変更している学科もあり、このような取り組みを徹底して行っております。



## ■ オンライン新入生歓迎会 (香川薬学部)

5月22日(金)、香川薬学部ではインターネットを通じた「オンライン新入生歓迎会」を開催しました。



歓迎会は、新入生が上級生や教員と対面する機会がない中で遠隔授業が続いていたため、学生間の絆を深めることなどを目的に、香川薬学部の教員が企画しました。新入生や2～5年生・教員が参加し、ビデオ会議アプリ「Zoom(ズーム)」を使って会話を交わし親睦を深めました。

自己紹介の後、新入生から学生生活の過ごし方について質問があり、先輩からは「1年生から勉強の習慣をしっかりと身に付けたほうがいい」とアドバイスがありました。新入生は「学校生活や試験について知るいい機会になった」と話していました。

## ■ オンラインによる看護管理実習の試み (看護学科)

新型コロナウイルス感染症の拡大で、4月から始まる4年生の「看護管理実習」について、受け入れ5施設の病院全てで中止となりました。2月下旬、国から「年度をまたいでの実習を行って差し支えないこと。なお、これらの方法によっても実習施設等の代替が困難である場合、実状を踏まえ実習に替えて演習または学内実習等を実施することにより、必要な知識および技能を修得することとして差し支えないこと」との連絡がありました。4年生については、引き続き助産師・保健師・養護教諭教育課程の実習、就職活動、卒業研究そして国家試験と予定されており、4月からの実習は予定どおりの時期に実施する必要性がありました。本学にとっても初めての経験であり、実習要項に沿ってどの程度学内実習で代替できるのかと大いに熟慮を重ねました。



学内実習は感染予防のため「3密」を避け、最少人数での実習、学生の事前の行動チェック、1

日3回の検温、アルコールによる手指消毒や使用設備の清拭を実施するなど徹底した感染対策を実施しました。内容については、まず実習シナリオを作成し、3号館4階にナースステーションと4床室を設定し、2体の高機能シミュレーターを状態が変化する重症患者に設定し、教員がそれぞれ医師・患者・家族・先輩看護師役を担い、学生は担当看護師の役割行動ができることを目標に看護実習を行いました。

当初からの問題は、学内の代替実習では対応できない看護サービスのマネジメント(提供の仕組みや質向上の取り組み、病院のさまざまな施設・設備等)でした。そこで、実習病院のひとつである「HITO病院」にお願いし、実習目標に沿った動画を作成していただきました。学生は事前にこの動画を視聴し、それぞれ課題を提出した後、オンライン実習に臨みました。オンライン実習では、HITO病院と学生96名(本学講義室より参加の学生8名、自宅より参加の学生88名)をオンラインで接続し、病院の特徴ある施設や病棟、勤務中の病棟管理者との中継や看護部長等にも出演していただくなど、代替実習ではありましたが学生からの評価も高く、良い学びの場となりました。なお、今回の取り組みはテレビや新聞などで広く報道されるなど思わぬ成果を得ました。

最後に、実習にご協力いただきましたHITO病院の皆さまに深く感謝し、心よりお礼申し上げます。【看護学科 学科長 大岡裕子】

6月16日(火)の対面授業開始後、キャンパスには学生の姿、笑い声、活気が戻ってまいりました。オンラインのみでつながっていた友人に直接会えた喜びはいかばかりかと思えます。

学内の各号館にはアルコール消毒液が設置され、建物の入り口にはマスク着用の張り紙が貼られており、学生・教職員も皆ルールを守った上で「新しい生活様式」を取り入れている様子がうかがえます。今後、withコロナの生活をどのように柔軟に対応していくか、一人ひとりの心がけが大切になってきますが、多くの学生が集う大学という場所である以上、学生の命を最優先に考えた対策を引き続きとっていきたいと思います。

そして大学を取り巻く状況の変化に応じて、慎重でありながらも機敏に対応し、安心・安全に配慮しながら学生の皆さんの学びの充実を図ってまいります。



# 2019年度の就職概況と今後の見通し

## ●2019年度の就職概況

### 過去最高の就職率 99.2%

新規卒業者を対象とした求人活動が全国的に活発化したこともあり、2019年度の本学卒業生の就職率は99.2%と新型コロナウイルスの影響をほとんど受けず、昨年同様に過去最高の実績となりました。大学が99.2%、短期大学部が98.8%と、全国的に見ても高い就職率を維持しています。今後はさらに学生の就職満足度を上げていけるように努力していきます。

また、教員を含む公務員関係の就職者は156人で全就職者の18.4%でした。東洋経済四季報オンラインの「公務員の就職に強い大学」ランキング調査では全国約780校(国公立+私立の合計)中、毎年100位前後と素晴らしい成果をあげています。今後も、より一層の支援を続けていきます。

## ●今後の見通し

### (1) 本学への求人状況

2019年度の本学への求人依頼は、大学全体で29,594件でした。この数は過去最高で、就職希望者に対して約35倍の企業から求人があったこととなります。2020年度も6月15日(月)現在、大学12,340件、短期大学部8,275件と2019年同様の状況が続いています。しかし、新型コロナウイルスの影響で、今後は2019年度ほどには伸びないと考えられ、早急に企業を探していく必要があります。

### (2) 今後の見通し

これからの就職状況ですが、新型コロナウイルスの影響で売り手市場から一転、厳しい状況に入ったことは否定できません。特に飲食業や観光業関係は、大変厳しい状況です。一方、技術系の企業や医療関係の企業、病院については、反対に採用意欲が増しそうです。しかし、業種や企業規模によって倍率に大きな差があり、就職活動を受ける企業を選定する際には注意が必要です。

## ●就職活動スケジュールについて

この5年間の経済団体連合会加入企業の採用活動スケジュールは、広報活動3月1日開始、選考活動6月1日開始、内定が10月1日からでした。2021年3月卒業生についても同様に進んでいます。2022年3月卒業生については不確定な状況です。経団連に加入していない企業を中心に、3月下旬ごろから前倒しで採用活動をしている傾向もあり「先手必勝」の状況は、ますます

強くなっています。まずは早い段階から対策をしていくことが重要です。

## ●採用活動の多様化と早期化の進展

新型コロナウイルスの影響でたくさんの企業が少なからずダメージを受けています。それでも何とか新人を採用して企業の活性化を図りたい。そこで少人数でも優秀な人材を手に入れる「厳選採用」のために、これまでとは全く違う選考方法で、採用活動をしようとする企業の動きが、我が国でも出てきました。

従来のような求人掲載サイトなどを利用して募集をかける「待ち」の採用手法ではなく、リファラル採用(社員の知人や友人を紹介・推薦してもらい、選考をする採用手法で、米国では過去10年間で最も採用者数が多い採用経路)や「逆求人」サイトを利用するダイレクトリクルーティングなど、企業自らが直接連絡を取り採用をする「攻め」の採用手法が広がっています。

また、採用活動の前倒しが進むなかで、インターンシップや企業説明会を選考に結びつける企業も増え続けています。

このような傾向がますます強まるなかで、のんびり構えていてチャンスを逃すことがないように、情報の収集と早期からの対応が大切となります。

## ●本学の就職支援

本学の就職支援は、各種情報の提供や担当者による個別相談を実施しており、相談件数は年間約7,000件に上っています。さらに、ガイダンスや就職セミナー、就職試験対策集中講座、学生と企業等との交流会、就活バス、公務員説明会、就職体験発表会など、多岐にわたるきめ細かな支援を実施しているのが特徴です。また、就職戦線の状況変化に対応できるよう、見直しを図っ

ています。特に2019年度からは、学生と企業との一層のマッチングを図るため、小規模や単独での学内企業説明会の取り組みや就職活動直前のセミナーなどを強化しています(写真①参照)。

このような状況の中で、2020年も「学生と企業等との交流会」を2月8日(土)・9日(日)に305社の企業を迎え、盛大に開催しました(写真②参照)。また、集団討論や適職診断などのセミナーも増やしています。しかし、大切なことは入学時から就職への意識をもち、自らの魅力を高めていく努力を継続することです。多くの企業が「厳選採用」のため、オンラインの就職情報にもしっかりアンテナを張って、やるべきことをきちんとやった人が勝利をつかめることは言うまでもありません。まずは就職支援部へ気軽に顔を出すことから始めてください。

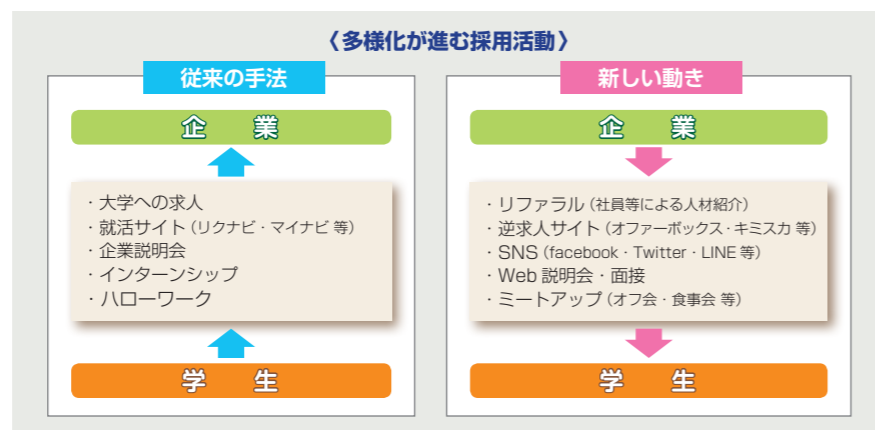
【写真：香川キャンパス 就職支援部 部長】



①「就職ガイダンス」の様子



②「学生と企業等との交流会」での面談風景



# Close-up campus

## 徳島キャンパス 香川キャンパス 2020年度 入学許可の式

新型コロナウイルス感染拡大防止のため入学式典を変更し、2020年4月2日(木)に「入学許可の式」を行いました。新入生の安全面を考慮して、徳島キャンパスは「むらさきホール」「アカンサスホール」「国際会議場」の3会場に分散・短縮化し、3会場の開催時間をずらして午前中に実施しました。香川キャンパスでは14時から「村



徳島キャンパス



香川キャンパス

## 香川薬学部 薬学教育評価機構による薬学教育プログラムの専門分野別評価で「適合」と認定されました

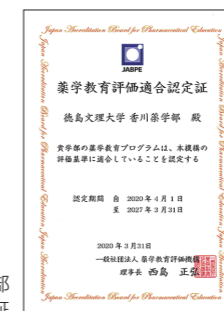
香川薬学部は、2019年度に一般社団法人薬学教育評価機構(機構)による薬剤師養成のための6年制薬学教育プログラムの内容を評価する第三者評価を受審し、機構が定めた「薬学教育評価 評価基準」に「適合」していると2020年3月に認定されました。認定期間は、2020年4月1日(木)から2027年3月31日(木)までです。薬学教育評価は、我が国における薬学教育機関の教育の質を保証し、教育研究活動の充実・向上を図るために実施されており、各薬科大学・薬学部は7年に一度、この第三者評価を受審する必要があります。

今回、機構が定めた「薬学教育評価 評価基準」に「適合」と認定されたことにより、香川薬学部は、十分な教養教育と医療薬学教育を充実させた専門教育が適切に行われ、実務実習が適切な指導体制のもとで行われていることが評価され、患者さんにやさしい、広い知識と高い技能をもった薬剤師の養成が行われていることの裏づけとなっています。なお、徳島キャンパスの薬学部も、この第三者評価を2014年度に受審し「適合」と認定されています。



適合認定マーク

徳島文理大学香川薬学部  
薬学教育評価適合認定証



## 香川薬学部 『神原紀和講師追悼誌』を出版し、神原紀和講師お子様奨学賛同金を差上げました

香川薬学部講師 神原紀和先生は、2016年7月に縦隔腫瘍が見つかり、懸命の治療を続けていましたが、2018年3月12日(月)に43歳の若さでこの世を去りました。神原先生は、2006年4月に香川薬学部薬事科学講座に助教として着任し、2012年4月に薬物動態学講座の講師として昇任され、12年にわたって勤務されました。この間、専門の有機合成化学の研究ではB型肝炎ウイルスやエボラ出血熱ウイルス治療薬をめざした研究ならびに薬物動態学の研究、さらに学生の教育にも熱心に取り組まれました。また、OSCE委員会委員、入学前教育委員会委員などとして、委員会活動に尽力され、香川薬学部の発展に貢献してこられました。

神原紀和先生を偲んで、神原紀和講師追悼事業を計画したところ、皆さま方より多大なご賛同とご援助を賜り、この度『神原紀和講師追悼誌』の出版および神原紀和講師お子様奨学賛同金を取りまとめ、2020年4月11日(土)に、『神原紀和講師追悼誌』および神原紀和講師お子様奨学賛同金780,000円を神原紀和講師の奥さまに差し上げました。本事業を滞りなく終了できましたことを発起人(香川薬学部長：宮澤 宏、香川薬学部薬物動態学講座：加藤善久)より感謝いたしますとともに厚くお礼申し上げます。



神原紀和講師追悼誌



宮澤 宏 香川薬学部長と神原紀和講師の奥さまとお子さま

**徳島キャンパス 香川キャンパス** 沖縄県との就職支援協定を締結

本学は、沖縄県出身の在籍者数が260人以上と非常に多く、これは沖縄県外の大学の中では日本一となっています。沖縄県出身の学生が地元でUターン就職できるような一層の支援を進めるため、この度沖縄県と就職支援協定を締結しました。沖縄県と同協定を結んだ大学は全国で初めてとなります。



沖縄県庁で協定書にサインした玉城デニー知事(左)と田村学長(右)

**保護者会支部会の中止と個人面談の実施について**

新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、皆さまの安全を第一に考慮し、2020年度は各支部における「総会・面談」を中止とさせていただきます。

代わりにご希望の方には日時と場所を設定し、担任・チューターによる個人面談を行います。個人面談は、従来型の対面での面談と遠隔面談（Google Meet または電話）を実施します。

お子さまの学生生活や成績、将来の進路などについて気になることがあれば、教員と個別にお話しいただけます。

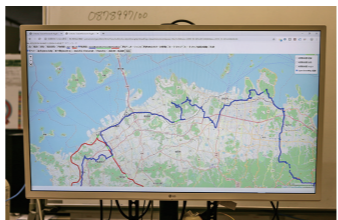
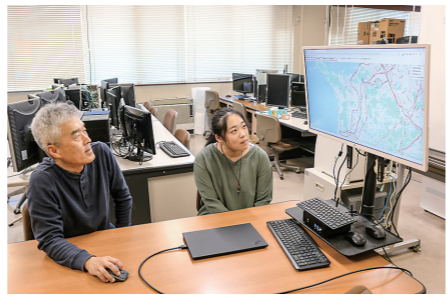
面談には事前申し込みが必要です。ご希望の方は、右記のサイトよりお申し込みください。



個人面談の様子

**理工学部 ビッグデータの分析 外国人お遍路さんの歩き方**

理工学部電子情報工学科の計算機統計学研究室(担当教員:山本由和教授)では、人工知能技術を利用したデータ分析を行っています。現在取り組んでいるのは、一般財団法人百十四経済研究所との協同研究によって行っている、外国人お遍路さんの位置情報の分析です。データの収集と蓄積、そして分析と可視化のプログラムを作成しています。数秒間隔で送られてくる位置情報は、まさにビッグデータです。このデータから移動手段や観光・宿泊の場所、そして道に迷った場所の予測をしようとしています。



**2019年度 決算状況**

2019年度決算状況は、表1 資金収支計算書、表2 活動区分資金収支計算書、表3 事業活動収支計算書、表4 貸借対照表のとおりです。

資金収支計算書は、2019年度の諸活動

に対応するすべての資金の収入と支出を表しています。資金収支計算書の資金の流れを3つの活動区分ごとに表したものが活動区分資金収支計算書です。事業活動収支計算書は、当該会計年度における経常的(教育活動および教育活動外)および臨時的(特別)収支の内容を明らかにするとともに、当該会計年度において基本金組入額を控除

した当該会計年度の諸活動に対応する全ての事業活動収入および事業活動支出の均衡の状態を表しています。貸借対照表は決算日(2020年3月31日)における財政状況を明らかにするもので、資産、負債および正味資産の状態を表しています。いずれも学校法人会計基準に基づき計算および表記しています。

表1 資金収支計算書 (単位:百万円)

収入の部	
科目	金額
学生生徒等納付金収入	7,122
手数料収入	84
寄付金収入	56
補助金収入	1,068
資産売却収入	0
付随事業・収益事業収入	136
受取利息・配当金収入	616
雑収入	263
借入金等収入	0
前受金収入	1,180
その他の収入	2,387
資金収入調整勘定	△1,429
前年度繰越支払資金	8,938
収入の部合計	20,422
支出の部	
科目	金額
人件費支出	4,776
教育研究経費支出	2,123
管理経費支出	474
借入金等利息支出	0
借入金等返済支出	0
施設関係支出	629
設備関係支出	371
資産運用支出	1,305
その他の支出	1,759
(予備費)	
資金支出調整勘定	△165
翌年度繰越支払資金	9,150
支出の部合計	20,422

表4 貸借対照表 (単位:百万円)

資産の部	
科目	金額
固定資産	88,830
有形固定資産	47,584
特定資産	41,123
その他の固定資産	123
流動資産	9,533
資産の部合計	98,363
負債の部	
科目	金額
固定負債	1,617
流動負債	1,386
負債の部合計	3,003
純資産の部	
科目	金額
基本金	106,955
第1号基本金	103,064
第2号基本金	1,700
第3号基本金	1,600
第4号基本金	591
繰越収支差額	△11,595
翌年度繰越収支差額	△11,595
純資産の部合計	95,360
負債および純資産の部合計	98,363

表2 活動区分資金収支計算書 (単位:百万円)

収入の部	
科目	金額
学生生徒等納付金収入	7,122
手数料収入	84
特別寄付金収入	28
一般寄付金収入	22
経常費等補助金収入	1,004
付随事業収入	136
雑収入	263
教育活動資金収入計	8,660
人件費支出	4,776
教育研究経費支出	2,123
管理経費支出	474
教育活動資金支出計	7,373
差引	1,287
調整勘定等	68
教育活動資金収支差額	1,354
支出の部	
科目	金額
施設設備寄付金収入	6
施設設備補助金収入	64
第2号基本金引当特定資産取崩収入	500
減価償却資産買替引当特定資産取崩収入	26
施設整備等活動資金収入計	597
施設関係支出	629
設備関係支出	371
第2号基本金引当特定資産繰入支出	500
減価償却資産買替引当特定資産繰入支出	800
施設整備等活動資金支出計	2,301
差引	△1,704
調整勘定等	△63
施設整備等活動資金収支差額	△1,767
小計(教育活動資金収支差額+施設整備等活動資金収支差額)	△413
その他の活動による資金収支	
科目	金額
敷金・保証金返還金収入	0
預り金受入収入	1,620
小計	1,620
受取利息・配当金収入	616
その他の活動資金収入計	2,236
有価証券購入支出	5
預り金支払支出	1,606
小計	1,611
その他の活動資金支出計	1,611
差引	625
調整勘定等	0
その他の活動資金収支差額	625
支払資金の増減額(小計+その他の活動資金収支差額)	213
前年度繰越支払資金	8,938
翌年度繰越支払資金	9,150

表3 事業活動収支計算書 (単位:百万円)

収入の部	
科目	金額
学生生徒等納付金	7,122
手数料	84
寄付金	50
経常費等補助金	1,004
付随事業収入	136
雑収入	268
教育活動収入計	8,665
支出の部	
科目	金額
人件費	4,780
教育研究経費	4,122
管理経費	590
徴収不能額等	0
教育活動支出計	9,493
教育活動収支差額	△828
特別収入の部	
科目	金額
受取利息・配当金	616
その他の教育活動外収入	0
教育活動外収入計	616
事業活動支出の部	
科目	金額
借入金等利息	0
その他の教育活動外支出	0
教育活動外支出計	0
教育活動外収支差額	616
経常収支差額	△212
特別収支の部	
科目	金額
資産売却差額	0
その他の特別収入	97
特別収入計	97
事業活動支出の部	
科目	金額
資産処分差額	44
その他の特別支出	0
特別支出計	44
特別収支差額	54
(予備費)	
基本金組入前当年度収支差額	△158
基本金組入額合計	△803
当年度収支差額	△962
前年度繰越収支差額	△10,640
基本金取崩額	7
翌年度繰越収支差額	△11,595
(参考)	
事業活動収入計	9,378
事業活動支出計	9,537

\*内訳は百万円未満の端数を四捨五入しているため、合計等が一致しないことがあります。

**〔注記〕**  
 \*表1・表2・表3…… 計算期間 2019年4月1日から2020年3月31日まで  
 \*表4…… 2020年3月31日現在  
 \*資金収入調整勘定…… 期末未収入金および前期末前受金を調整  
 \*資金支出調整勘定…… 期末未払金および前期末前払金を調整  
 \*基本金…… 学校法人が諸活動の計画に基づき、必要な資産を継続的に保持するために維持すべきものとして事業活動収入から組み入れた金額

**2020年度 保護者会・後援会役員会**

2020年度は、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から集会形式での開催は中止し、書面表決による審議を行いました。

議事として2019年度会計決算報告・役員改選・2020年度予算などをご審議いただき、いずれも承認されました。なお、2020年度の役員の方は右のとおりです(敬称略)。ご協力よろしくお願いします。

保護者会		後援会	
会長……佐々木克哉(再任)		会長……田村 祥祐(再任)	
副会長……小路 栄子(再任)		副会長……神田 睦(再任)	
			四宮 肇(再任)
			櫻本 孝(再任)
監事……堀江 麻里(再任)		監査……本城 学(新任)	
			神崎 千寿(再任)
			照井裕美子(再任)

# 新任教職員プロフィール

①出身 ②博士号 ③最終学歴 ④前職等  
■ 徳島キャンパス ■ 香川キャンパス

**教授 人間生活学部心理学科**  
**福本 浩行** (ふくもと ひろゆき)  
①福井県 ③大阪大学人間科学部  
④福岡刑務所首席矯正処遇官

**准教授 一般総合科目**  
香川C 教務部副部長兼教務課長  
**鶴岡 英作** (つるおか えいさく)  
①香川県 ③筑波大学第2学群生物学類  
④香川県立丸亀高等学校校長

**准教授 短期大学部保育科**  
**山越 明** (やまこし あきら)  
①徳島県 ③徳島大学教育学部養護学校  
教員養成課程 ④美馬市立岩倉小学校  
校長～徳島文理大学非常勤講師

**教授 人間生活学部心理学科**  
**土中 幸宏** (どなか ゆきひろ)  
①石川県 ③金沢大学大学院教育学研究科  
教育心理学専攻 ④岡山少年鑑別所  
首席専門官

**准教授 一般総合科目**  
香川C 教務部副部長兼教育研究支援課長  
**池田 正樹** (いけだ まさき)  
①香川県 ③大阪大学理学部数学科  
④香川県立津田高等学校校長

**准教授 短期大学部商科**  
**生駒 恵子** (いこまけいこ)  
①岡山県 ③近畿大学法学部 ④徳島  
文理大学非常勤講師

**教授 総合政策学部総合政策学科**  
徳島C 就職支援部副部長  
**竹中 淳二** (たけなか じゅんじ)  
①徳島県 ③香川大学経済学部  
④(公財)徳島経済研究所理事・事務局長

**准教授 人間生活学部人間生活学科**  
**池添 純子** (いけぞえ じゅんこ)  
①兵庫県 ②博士(学術) ③奈良女子大  
学大学院人間文化研究科博士後期課程社  
会生活環境学専攻 ④阿南工業高等専門  
学校創造技術工学科建設コース講師

**講師 人間生活学部児童学科**  
**森 万里子** (もり まりこ)  
①徳島県 ③徳島文理大学短期大学部  
保育科 ④阿南市 今津こどもセンター  
所長

**教授 保健福祉学部看護学科**  
**末原紀美代** (すえはら きみよ)  
①大阪府 ③大阪教育大学大学院教育学  
研究科 ④徳島文理大学保健福祉学部  
教授

**准教授 薬学部薬学科**  
**中川 治** (なかがわ おさむ)  
①広島県 ②博士(薬学) ③大阪大学  
大学院薬学系研究科応用医薬薬科学専攻  
博士後期課程 ④大阪大学大学院薬学  
研究科特任講師

**講師 薬学部薬学科**  
**堀ノ内裕也** (ほりのうち ゆうや)  
①鹿児島県 ②博士(医学) ③徳島大  
学大学院医学系研究科博士前期課程 ④  
徳島大学大学院医学系研究部医科学部  
門生理系薬理学分野助教

**教授 保健福祉学部看護学科**  
**草場ヒフミ** (くさば ひふみ)  
①千葉県 ③聖路加看護大学大学院看護  
学研究科博士前期課程看護学専攻  
④徳島文理大学保健福祉学部教授

**准教授 薬学部薬学科**  
**古谷 和春** (ふるたにかずはる)  
①滋賀県 ②博士(医学) ③東京大学  
大学院医学系研究科博士課程 ④カリ  
フォルニア大学デービス校助教

**講師 保健福祉学部看護学科**  
**折部 知子** (おりべともこ)  
①徳島県 ③徳島大学大学院保健科学  
教育部保健学専攻博士前期課程  
④(独法)国立病院機構徳島医療セン  
ター

**教授 保健福祉学部看護学科**  
**森下 利子** (もりしたとしこ)  
①高知県 ②博士(医学) ③三重大学  
医学部衛生学講座衛生学専攻 ④関西  
福祉大学大学院看護学研究科特任教授

**准教授 保健福祉学部人間福祉学科**  
入試広報部副部長  
**竹内 圭三** (たけうちけいぞう)  
①徳島県 ③徳島大学教育学部中学校  
教員養成課程保健体育科 ④徳島県立  
池田高等学校校長

**講師 保健福祉学部看護学科**  
**丸岡 重代** (まるおかしげよ)  
①徳島県 ③徳島県立看護専門学校保健  
助産学科 ④徳島市保健センター所  
長補佐～徳島文理大学保健福祉学部非  
常勤講師

**教授 保健福祉学部看護学科**  
**小笹 美子** (おさざ よしこ)  
①島根県 ②博士(看護学) ③国際医  
療福祉大学大学院博士課程保健医療学  
専攻看護学分野 ④島根大学医学部  
看護学専攻・同大学院教授

**准教授 保健福祉学部看護学科**  
**森 恭子** (もりきょうこ)  
①徳島県 ③日本赤十字社幹部看護婦  
研修所看護教員養成課程 ④徳島赤十  
字ひのみね総合療養センター看護部長

**講師 保健福祉学部理学療法学科**  
**大西 康平** (おおにしこうへい)  
①徳島県 ③法政大学大学院人文科学  
研究科心理学専攻 ④河原医療大学校  
理学療法学科専任教員

**教授 保健福祉学部看護学科**  
**谷 洋江** (たにひろえ)  
①徳島県 ②博士(看護学) ③千葉大学  
大学院看護学専攻小児看護学教育研究分  
野博士後期課程 ④徳島大学大学院医  
歯薬学系研究部地域医療人材育成分野  
特任教授

**准教授 保健福祉学部看護学科**  
**波止 千恵** (なみとちえい)  
①福岡県 ③九州看護福祉大学大学院  
看護福祉学専攻看護学専攻修士課程  
④純真学園大学保健医療学部准教授

**講師 保健福祉学部理学療法学科**  
**後藤 強** (ごとうつよし)  
①徳島県 ③徳島大学大学院総合科学  
教育部博士前期課程 ④徳島大学病院  
リハビリテーション部

**教授 保健福祉学部人間福祉学科**  
**木野 綾子** (きのあやこ)  
①徳島県 ②博士(保健学) ③徳島大  
学大学院保健科学教育部博士後期課程  
看護学形成支援看護学 ④徳島県立三  
好病院患者支援センター副センター長

**准教授 保健福祉学部看護学科**  
**平岡 峰子** (ひらおかみねこ)  
①徳島県 ③徳島大学大学院保健科学  
教育部保健学専攻修士課程 ④徳島大  
学病院看護部長 徳島大学病院臨床教  
授併任

**助教 薬学部薬学科**  
**淵 靖史** (ふちやすふみ)  
①長崎県 ②博士(創薬科学) ③九州  
大学大学院薬学府創薬科学専攻修士課  
程 ④昭和薬科大学薬学部薬品分析化  
学研究室特任助教

**助手 人間生活学部食物栄養学科**  
**林 文琳** (りんぶんりん)  
①台湾 ③徳島文理大学大学院人間生  
活学研究科博士後期課程人間生活学専  
攻

**助教諭 附属幼稚園**  
**和田有衣子** (わだ ゆいこ)  
①徳島県 ③徳島文理大学人間生活学  
部児童学科

**事務職員 入試広報部**  
**若林 麻菜** (わかばやしな)  
①徳島県 ③徳島文理大学人間生活学  
部心理学科 ④敝徳工

**助手 人間生活学部心理学科**  
**高坂 淳子** (たかさかじゅんこ)  
①高知県 ③徳島文理大学大学院人間  
生活学研究科博士前期課程心理学専攻

**助教諭 附属幼稚園**  
**中村碧美有** (なかむらみひゆ)  
①徳島県 ③徳島文理大学人間生活学  
部児童学科

**事務職員 本部総務部**  
**樽家 拓也** (たるやたくや)  
①徳島県 ③徳島文理大学総合政策学  
部総合政策学科

## 学園からのお知らせ

### 徳島文理大学・徳島文理大学短期大学部

◇**大学祭のお知らせ**  
毎年10月に開催される徳島&香川キャンパスの大学祭は、模  
擬店や展示、クラブ・サークル、県人会活動の日ごろの練習の  
成果を披露する各種ステージなど、催しが盛りだくさんです。  
大学祭は学外の方も自由に参加できます。ぜひご参加ください。

**徳島 山城祭** 日付：2020年10月16日(金)・17日(土)・18日(日)

**香川 吉備祭** 日付：2020年10月17日(土)・18日(日)



### 徳島文理中学校・徳島文理高等学校

◇**入試説明会・授業体験**  
徳島文理中学校・徳島文理高等学校の入試の概要を説明します。  
授業体験や入試問題の講習会を実施いたしますので、受験生、  
小・中学校在籍生、保護者の方、その他ご関心のある方はぜひ  
ご参加ください。

日時：2020年10月10日(土)  
13時00分～受付・本館校舎自由見学  
14時00分～開会の挨拶・入試問題講習会・体験授業  
15時40分～保護者対象説明会  
16時20分～個別相談会

※事前予約不要・駐車スペースあり

【お問い合わせ】徳島文理中学校・徳島文理高等学校 入試広報室  
TEL (088) 626-1225

◇**入試日程**  
・徳島文理中学校 試験日  
前期：2020年12月27日(日)  
後期：2021年1月24日(日)  
・徳島文理高等学校 試験日  
一般選抜：  
2021年1月16日(土)  
推薦選抜：  
2021年2月7日(日)



### 徳島文理小学校

◇**入試説明会**  
過去の入学試験を参考にして具体的にご説明します。お気軽に  
ご参加ください。

日時：2020年10月10日(土)  
9時00分～受付  
9時30分～開会・日程説明  
9時35分～授業参観・校舎案内  
10時10分～入試説明・質疑応答(11時閉会予定)  
※事前予約不要・駐車スペースあり

また、学校見学を随時受け付けております。学校見学をご希  
望の方は、事前にお電話にてご連絡のうえ、見学にお越し  
ください。

【お問い合わせ】  
徳島文理小学校  
TEL (088) 652-5567



### 徳島文理大学附属幼稚園

◇**入試日程**  
前期：2020年11月28日(土)  
後期：2021年1月5日(日)

### 徳島文理大学附属幼稚園

◇**入園説明会**  
入園を検討されている方に説明会を実施いたします。お気軽に  
ご参加ください。

日時：2020年9月12日(土)  
9時30分開始(10時40分終了予定)  
場所：徳島文理大学附属幼稚園  
※当日、お子さま連れで参加される場合は、室内用の靴をご持参のう  
え、動きやすい服装でお越しください。

また、電話予約でいつでも見学することができます。  
下記の電話番号までお問い合わせください。

【お問い合わせ】  
徳島文理大学附属幼稚園  
TEL (088) 653-4941

◇**入試日程**  
面接日：  
2020年11月15日(日)





## 徳島文理大学の建学精神

徳島文理大学の建学精神は、「自立協同」である。

この建学精神は、学祖村崎サイが明治28年（1895年）7月徳島に私立裁縫専修学校を設立した歴史に由来する。学祖は、「女も独り立ちが出来ねばならぬ」との信念を持ち「女性の自立」を唱えて村崎学園を創立した。昭和20年（1945年）7月、学園は戦火に包まれ灰燼に帰し、村崎サイも学園と運命を共にした。その年の秋、戦野から帰還した村崎凡人前理事長は、学園の復興に精魂を傾け、総合学園の建設を目指した。その過程で、「他からの協力、他への協力なくして、『人間の自立』はあり得ない。」との確信に至り、学祖村崎サイの精神を受け継ぎ、「村崎学園」の建学精神を「自立協同」としたものである。

この建学精神の意味するところは、成長してゆく人間として、「自立」は重要な到達目的であり、「協同」は「自立」を具現化する方法、とするものである。「協同」は「力を合せて物事をする」ことなので、個としての「自立」は、「協同」すなわち「他からの協力、他への協力」という体験の中で促される。「人」はその体験を通して人間的な成長を遂げる。学園における教養的教育、専門的学術・芸術探求の教育は、まさに「人間の自立」を促す「協同」の場であらねばならない。

爾来、学園はこのような歴史に基づいた「自立協同」の建学精神のもと、教育を推進し、幼、小、中、高、短大、大学併せて9学部27学科、6大学院、3専攻科、そして、5研究所、1相談室を有する総合学園として発展してきた。

今後とも建学精神のもと、ますます精進し、学術・芸術の探究を通して未来を創造する大学でありたいと願っている。

### 2020 オープンキャンパス日程

※新型コロナウイルスの影響で日程変更の可能性あります

徳島キャンパス (11:00~16:00)

7月11日(土)・8月1日(土)  
8月2日(日)・8月23日(日)  
9月20日(日)

香川キャンパス (11:00~15:30)

7月19日(日)・8月8日(土)  
8月23日(日)・9月13日(日)

「こんな内容を取りあげてほしい！」  
という要望もお待ちしております。

大学通信に関するご意見や  
ご感想はこちらまで!!

[http://www.bunri-u.ac.jp/  
goiken/index.html](http://www.bunri-u.ac.jp/goiken/index.html)



### 徳島キャンパス (徳島県徳島市山城町)

- 大 学 院……薬学研究科(博士課程)／人間生活学研究科(博士課程)／看護学研究科(博士課程)／総合政策学研究科(修士課程)
- 専 攻 科……人間生活学専攻科(児童学専攻・人間生活学専攻)／助産学専攻科／音楽専攻科(器楽専攻・声楽専攻)
- 薬 学 部……薬学科
- 人間生活学部……食物栄養学科／児童学科／心理学科／メディアデザイン学科／建築デザイン学科／人間生活学科
- 保健福祉学部……口腔保健学科／理学療法学科／看護学科／人間福祉学科
- 総合政策学部……総合政策学科
- 音 楽 学 部……音楽学科
- 短期大学部……商科／言語コミュニケーション学科／生活科学科／保育科／音楽科

### 香川キャンパス (香川県さぬき市志度)

- 大 学 院……薬学研究科(博士課程)／工学研究科(博士課程)／文学研究科(博士課程)
- 香川薬学部……薬学科
- 保健福祉学部……診療放射線学科／臨床工学科
- 理 工 学 部……ナノ物質工学科／機械創理工学科／電子情報工学科
- 文 学 部……文化財学科／日本文学科／英語英米文化学科

### 徳島文理大学ホームページ

<https://www.bunri-u.ac.jp>



**校章の由来**…Acanthusとは、アカンサス属の一種、アカンサス・モルリスの葉で、別名ハアザミ。その刺は、事に当たって厳正、的確に処理する優れた知性を、その葉は古代ギリシャの美または芸術に通ずる豊かな情操を具象化し、本学の建学精神である「自立」を具現化した科学と芸術を示すものとして校章に制定されました。



(LINE)  
QRコード